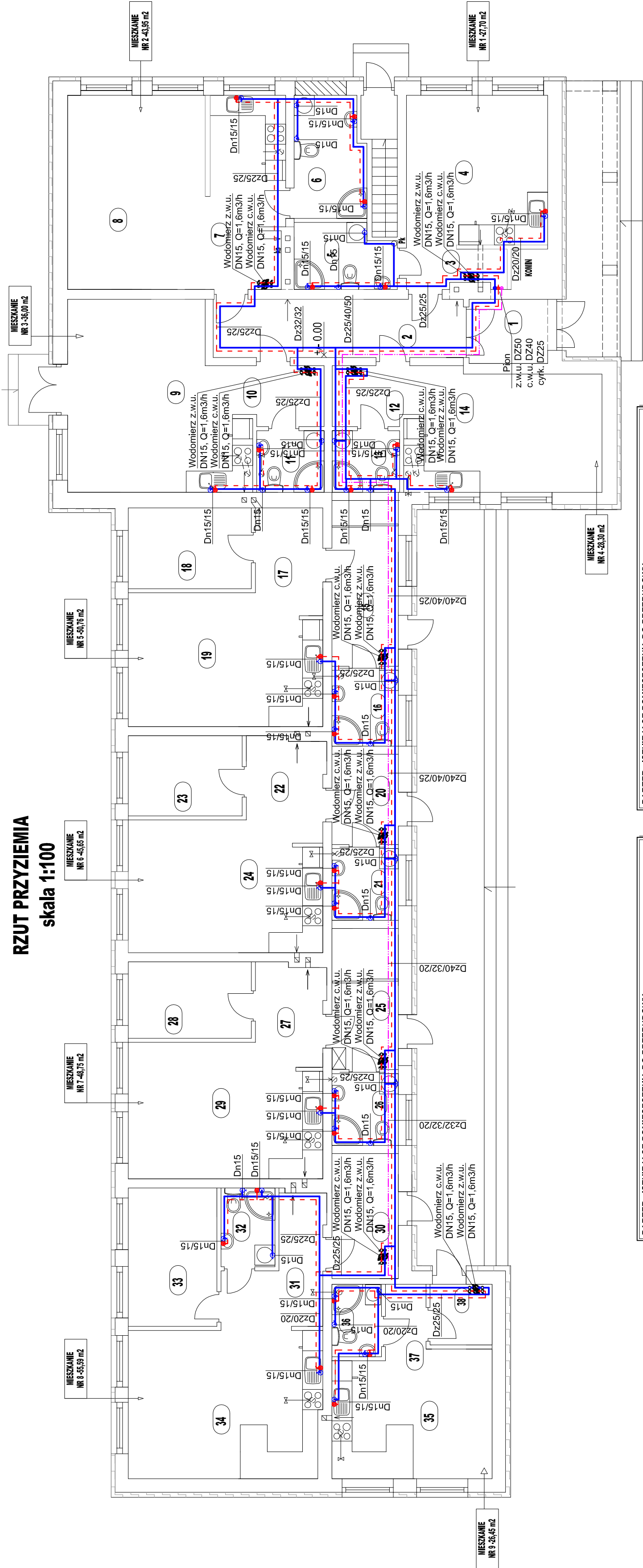


RZUT PRZYZIEMIENIA
skala 1:100

- LEGENDA:
- projektowana instalacja zimnej wody
 - projektowana instalacja ciepłej wody
 - projektowana instalacja cyrkulacji

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do realizacji zapoznać się pozostałymi projektami instalacyjnymi oraz sprawdzić wymiary z natury. Wszelkie rozbieżności zgłosić projektantowi celem dokonania korekty rozwiązań projektowego.
2. Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego wykonać w klasie odporności ogniowej zgodnie z przegrodą.
3. Przewody instalacji należy wykonać:
 - woda zimna i ciepła - PP-1 PE z wkładką aluminiową.
 - 4. Przewody instalacji wody zatkanować zgodnie z opisem technicznym.
 - 5. Przewody prowadzić ze spadkiem:
 - 6. Przewody instalacji wodnych - 0,3% w kierunku pionów lub przyborów
 - 7. Instalację z.w.u. i c.w.u. należy opomiarować w każdym mieszkaniu poprzez zastosowanie wodomierzy Dn15 Q=1,6m3/h, montowanych w szafkach naściennych zamkniętych na klucz. Przed i za wodomierzami zamontować zawory odcinające.
 - 8. Instalacje wykonać zapewniając właściwą kompensację wydłużeń cieplnych.
 - 9. Urządzenia podłączać zgodnie z DTR producenta.



PARTER - ISTNIEJĄCE POMIESZCZENIA DO PRZEBUDOWY			
NR MIESZKANIA	NAZWA POMIESZCZEŃ	POSADZKA	POWIERZCHNIA
KOMUNIKACJA	1. Wiatrołap	Gres	4,45 m2
	2. Komunikacja	Gres	12,80 m2
	3. Hall	Panele podł.	3,50 m2
	4. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	18,60 m2
	5. Łazienka	Gres	5,60 m2
MIESZKANIE NR 1	6. Łazienka	Gres	7,45 m2
	7. Hall + aneks kuchenny	Panele podł.	13,00 m2
MIESZKANIE NR 2	8. Pokój	Panele podł.	23,50 m2
	9. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	28,70 m2
MIESZKANIE NR 3	10. Hall	Panele podł.	3,60 m2
	11. Łazienka	Gres	3,70 m2
MIESZKANIE NR 4	12. Hall	Panele podł.	5,65 m2
	13. Łazienka	Gres	3,65 m2
MIESZKANIE NR 5	14. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	19,00 m2
	15. Wiatrołap	Gres	9,75 m2
	16. Łazienka	Gres	4,40 m2
	17. Hall	Panele podł.	5,95 m2
	18. Pokój	Panele podł.	8,76 m2
MIESZKANIE NR 6	19. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	21,90 m2
	20. Wiatrołap	Gres	5,25 m2
Razem			203,96 m2

PARTER - ISTNIEJĄCE POMIESZCZENIA DO PRZEBUDOWY			
NR MIESZKANIA	NAZWA POMIESZCZEŃ	POSADZKA	POWIERZCHNIA
MIESZKANIE NR 6	20. Wiatrołap	Gres	5,25 m2
	21. Łazienka	Gres	4,20 m2
	22. Hall	Panele podł.	6,70 m2
	23. Pokój	Panele podł.	8,00 m2
	24. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	21,50 m2
MIESZKANIE NR 7	25. Wiatrołap	Gres	8,25 m2
	26. Łazienka	Gres	4,20 m2
	27. Hall	Panele podł.	5,80 m2
	28. Pokój	Panele podł.	8,30 m2
	29. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	22,20 m2
MIESZKANIE NR 8	30. Wiatrołap	Gres	7,30 m2
	31. Hall	Panele podł.	8,35 m2
	32. Łazienka	Gres	3,74 m2
	33. Pokój	Panele podł.	10,80 m2
	34. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	25,40 m2
MIESZKANIE NR 9	35. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	17,50 m2
	36. Łazienka	Gres	3,15 m2
	37. Hall	Panele podł.	2,50 m2
	38. Wiatrołap	Gres	3,30 m2
Razem			176,44 m2

USŁUGI PROJEKTOWE I KONSULTINGOWE
W BUDOWNICTWIE
Inż. Dorota Czarcińska-Siwak
07-407 Czerwin
ul. Piastowska 29
NIP: 758-184-71-89, tel. 602-125-441

<div>USŁUGI PROJEKTOWE I KOSZTORYSOWE W BUDOWNICTWIE</div> <div>Inż. Dorota Chrapkowska-Sinek ul. Dąbrowskiego 29 ul. Piłsudskiego 39 ul.</div>	
---	--